

Prot. n. 1282-III/12 del 12/07/2021

**RIUNIONE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DEL CONCORSO A 13 BORSE DI STUDIO
PER TESI ALL'ESTERO**

Verbale della Riunione del 09/luglio/2021

Il giorno 09 luglio 2021 alle ore 12.30 la commissione nominata dal Preside in data 05/07/2021 con dispositivo n 90/2021, si è riunita avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale (Google Meet).

La commissione è così composta

- Prof. Marco D'Abramo
- Prof. Simone Diverio
- Prof. Francesco Pannarale
- Prof.ssa Laura Parducci
- Prof.ssa Giovanna Serino
- Prof. Vincenzo Stagno
- Sig. Luca Marengo

Assume il ruolo di Segretario verbalizzante la Prof.ssa Giovanna Serino e di Presidente il Prof. Marco D'Abramo.

La suddetta Commissione giudicatrice del concorso in oggetto, recepisce i criteri presenti nel bando n 7/2021 dispositivo 78/2021 prot 921-III/12 del 25/05/2021 finalizzato all'attribuzione di n. 13 borse di studio per tesi all'estero e ulteriormente specificati nella riunione preliminare del 09/luglio/2021.

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione da parte di studentesse e studenti iscritte/i alle Lauree Magistrali della Facoltà di Scienze MFN:

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" 1 domanda

Dipartimento di Biologia Ambientale 1 domanda

Dipartimento di Chimica 1 domanda

Dipartimento di Fisica 1 domanda

Dipartimento di Matematica 2 domanda

I membri della Commissione prendono visione dell'elenco delle candidate e dei candidati. Risultano presentate le seguenti domande:

- | | |
|---------------------------------|------|
| 1. Cialdea Giorgio | (M) |
| 2. De santis Francesco Flaviano | (M) |
| 3. Evangelista Francesco | (F) |
| 4. Faticante Filippo | (C) |
| 5. Polani Riccardo | (BB) |
| 6. Pontrelli Sara | (BA) |

La Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità tra loro e con i/le candidati/e.

La Commissione, verifica preliminarmente il possesso da parte dei/delle candidati/e dei requisiti di cui all'art. 4 e riscontra che non vi sono irregolarità.

La Commissione ai fini della valutazione comparativa fa propri i criteri indicati nell'art. 6 del bando e precisamente: la media ponderata dei voti di tutti gli esami sostenuti nell'ambito del corso di laurea magistrale, il rapporto tra crediti ottenuti e quelli da conseguire nell'ambito del corso di laurea magistrale, la valutazione delle caratteristiche qualitative del programma di lavoro presentato dallo/a studente/essa.

A parità di merito, nell'ambito di ciascuna delle graduatorie stilate dalla Commissione, si attribuisce priorità ai/alle candidati/e che non hanno già fruito di esperienze formative all'estero; in caso di ulteriore permanenza della situazione di parità viene attribuita precedenza al/alla candidato/a con valore ISEE più basso e, in via successiva, a quello/a più giovane di età.

La Commissione adotta il sistema di punteggio in centesimi presente nel bando all'art.6 e stabilisce il punteggio minimo di idoneità a 60/100.

Il Bando prevede l'assegnazione di 13 borse così ripartite:

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" 4 borse

Dipartimento di Biologia Ambientale 1 borsa

Dipartimento di Chimica 3 borse

Dipartimento di Fisica 3 borse

Dipartimento di Matematica 1 borsa

Dipartimento di Scienze della Terra 1 borsa

Dopodiché la Commissione procede alla valutazione delle domande elaborando una graduatoria di merito per ogni Dipartimento indicato nella tabella di cui all'art. 1 del bando (vedi allegato 1.)

Dipartimento Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" (1 borsa LM-8)

| | Nome | Cognome | Matricola | Punteggio | Classe |
|----------|-------------|----------------|------------------|------------------|---------------|
| 1 | ██████████ | ██████████ | 1750674 | 92 | LM-8 |

Dipartimento di Biologia Ambientale (1 borsa LM-6)

| | Nome | Cognome | Matricola | Punteggio | Classe |
|----------|-------------|----------------|------------------|------------------|---------------|
| 1 | ██████ | ██████████ | 1796773 | 100 | LM-6 |

Dipartimento di Chimica (1 borsa LM-54)

| | Nome | Cognome | Matricola | Punteggio | Classe |
|----------|-------------|----------------|------------------|------------------|---------------|
| 1 | ██████████ | ██████████ | 1816046 | 100 | LM-54 |

Dipartimento di Fisica (1 borsa LM-17)

| | Nome | Cognome | Matricola | Punteggio | Classe |
|----------|-------------|----------------|------------------|------------------|---------------|
| 1 | ██████████ | ██████████ | 1702432 | 92 | LM-17 |

Dipartimento di Matematica (2 borse LM 40)

| | Nome | Cognome | Matricola | Punteggio | Classe |
|----------|-------------|----------------|------------------|------------------|---------------|
| 1 | ██████████ | ██████████ | 1795624 | 100 | LM-40 |
| 2 | ██████████ | ██████████ | 1505773 | 76 | LM-40 |

La Commissione termina i lavori alle ore 13:15

Roma, 09 luglio 2021

F.to Prof. Marco D'Abramo

F.to Prof. Simone Diverio

F.to Prof. Francesco Pannarale

F.to Prof.ssa Laura Parducci

F.to Prof.ssa Giovanna Serino

F.to Prof. Vincenzo Stagno

F.to Sig. Luca Marengo